

Панель управления доступом

биометрическая Ps-Link PS-9700F

РУКОВОДСТВО



* ВНИМАНИЕ

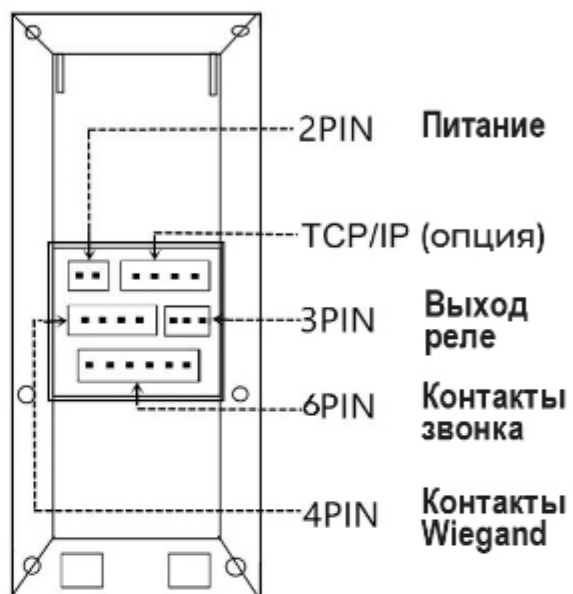
1. Пожалуйста, отключите питание при установке панели.
2. Не устанавливайте терминал под прямыми солнечными лучами или во влажной среде.
3. Для включения машины используйте профессиональный источник питания 12 В/3 А или 12 В/5 А.
4. Во избежание проблем из-за статического электричества подключите заземление, а затем подключите другие устройства, чтобы статическое электричество не повредило панель.
5. Внимательно ознакомьтесь со схемой подключения клемм и следуйте ей, для беспрепятственного монтажа проводов.
6. USB-накопитель должен иметь формат FAT32 8Гб или 16Гб.

Внешний вид продукта

СПЕРЕДИ



СЗАДИ

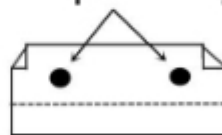


СБОКУ

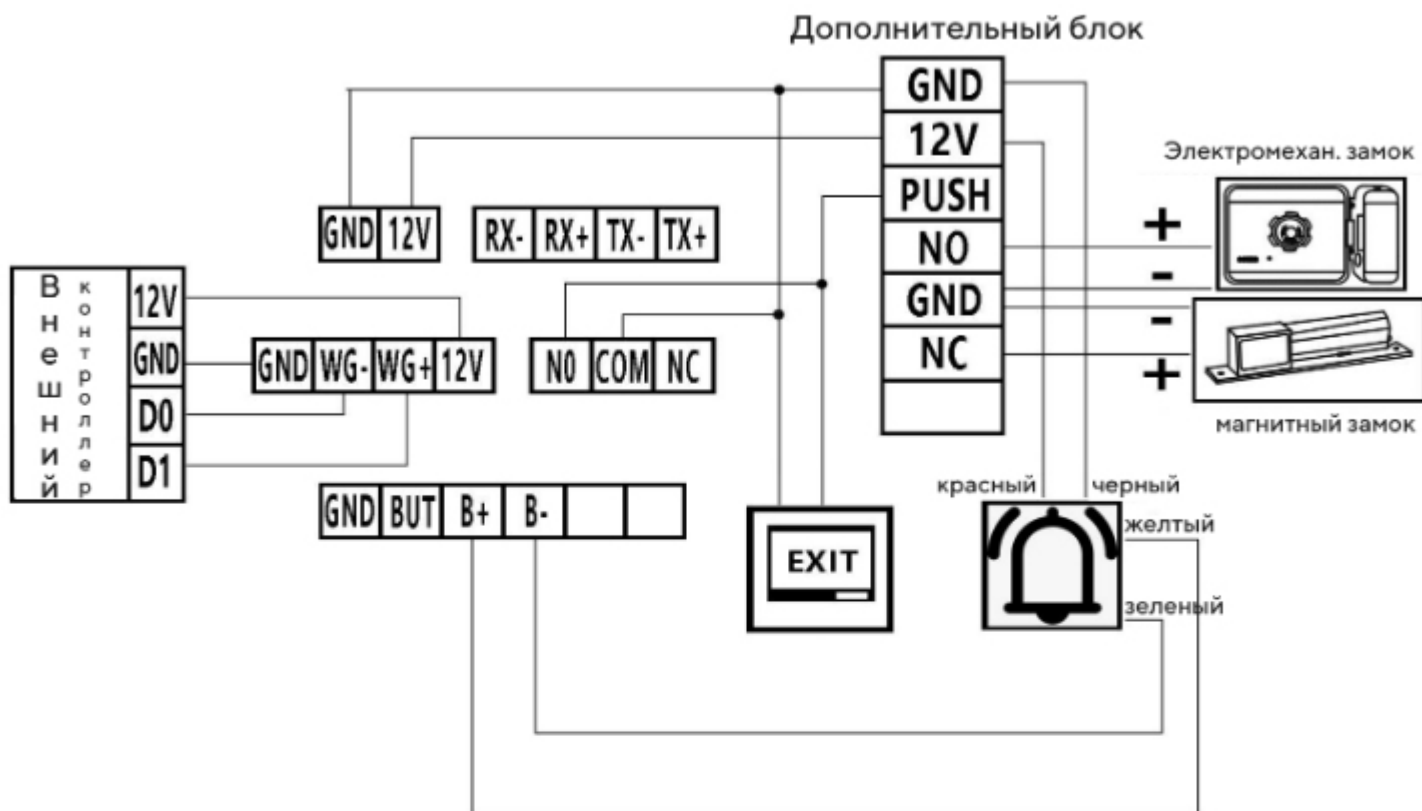


СНИЗУ

Крепление винтами к кронштейну



Соединения проводов



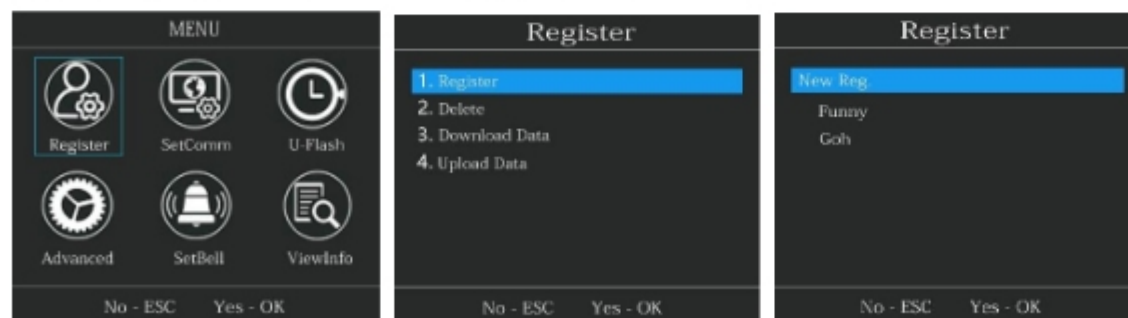
Примечание: При соединении с контроллером питание панели предполагается самостоятельное от 12 Вольт. Функция TCP/IP является дополнительной функцией. Если вы хотите ее использовать, сообщите об этом при оформлении заказа, ее нельзя просто включить. Устройство должно быть оснащено при производстве.

Монтаж

1. Прикрепите металлический кронштейн к стене.
2. Вставьте проводку в соответствующие разъемы панели.
3. Повесьте панель на металлический кронштейн и закрепите винт(-ы) в нижней части корпуса.

Регистрация (Register)

Нажмите кнопку MENU> выберите [Register]



1. В меню Register> выберите [New Reg.], задайте значения ID, имя, Dept.(отдел),Finger(отпечаток), Pwd(пароль), card(RFID ключ) , Authority[User или Admin] (тип пользователя), Delete (удалить). Используйте T9 способ ввода знаков.

Примечание: Добавить администратора: В меню [Authority] выберите [Admin] (После установки администратора только администратор может войти в меню, зарегистрируйте палец и пароль администратора и запомните идентификатор ID и пароль.)

2. Удаление пользователя [Delete user]:

В меню Register> выберите [2. Delete]. Введите ID пользователя для удаления, значение удалится.

3. Сохранение данных [Download Data] (USB должно быть установлено заранее)

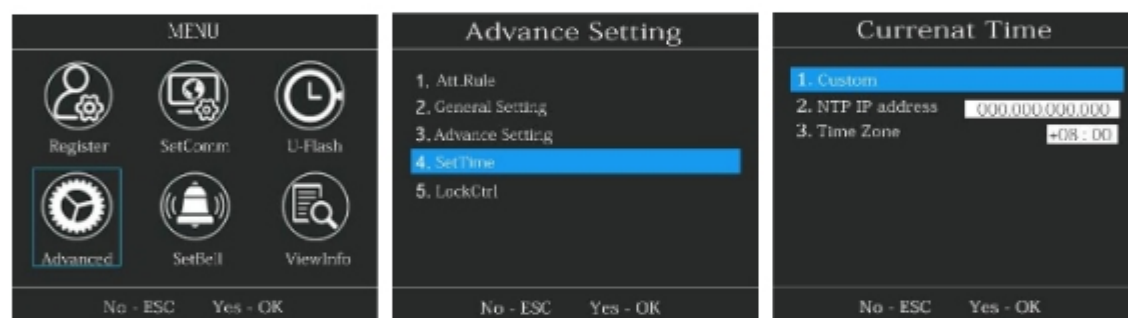
В меню Register>выберите [3. download data] - означает загрузку всех данных пользователя на USB-накопитель (имя файла на USB-накопителе имеет вид — «001_AFP727.dat»)

4. Загрузка данных [Upload data] (USB должно быть установлено заранее)

В меню Register>выберите [4. Upload Data] - Означает загрузку всех пользовательских данных с USB-накопителя в панель (файл загрузки должен иметь вид — “001_AFP727.dat“, пожалуйста, не меняйте имя файла, иначе загрузка будет прервана.

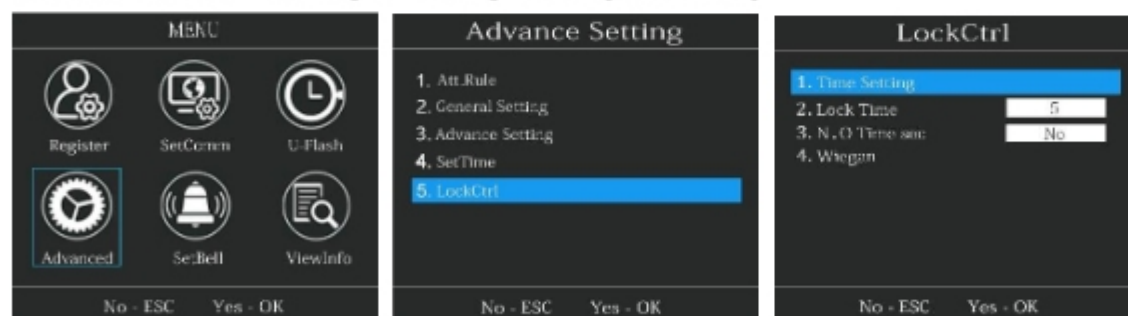
Дата и время (SetTime)

В меню MENU>выберите [Advanced] > затем [4.SetTime]>далее [1. Custom] — можно установить дату и время



Настройка контроля доступа

Нажмите MENU> затем [Advanced] > далее [5. LockCtrl]



1. Настройка периода [Time Setting]: Установите период времени, в течение которого пользователь сможет открыть дверь. Также мы можем задать период времени входа и выхода. Настройкой по умолчанию для периода времени для всех пользователей является «период 1». Период времени соответствует [00 : 00-23 : 59] каждый день. В этот период доступна работа панели по допуску на объект.

2. Длительность реле [Lock Time]: Означает, сколько времени потребуется для блокировки/деблокировки реле панели после получения команды. Допускается установка целого числа. Значение по умолчанию 5 означает 5 секунд.

3. Нормально открытое состояние [N.O. Time Sec]: Здесь можно установить нормально открытый вариант реле. После установки функции в [ON] в течение установленного времени замок (электромеханический) будет находиться в открытом состоянии, но заблокируется после окончания установленного времени. Значение по умолчанию «НЕТ» означает, что эта функция не будет использоваться.

Работа с отчетностью

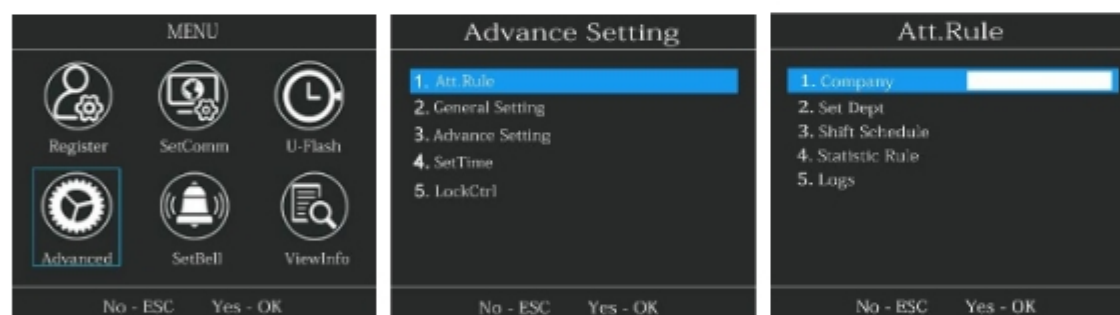
Запуск MENU>затем [U-Flash]> при условии установленного USB носителя

Здесь можно выгрузить информацию о пользователе, загрузить (upload) информацию о пользователе, отчет о посещаемости и загрузить журнал glog.



Правила доступа

Запуск MENU>выберите [Advanced] > затем [1. Att.Rule]

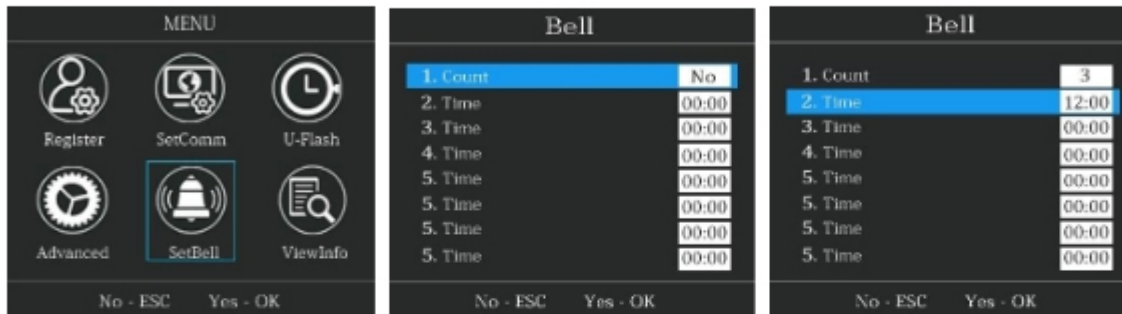


1. Наименование [Company]: Установите название компании. Можно использовать метод ввода T9.
2. Выбор отдела [Установить отдел]: Можно выбрать из 16 предустановленных отделов.
3. Расписание [Shift Schedule]: Установите время допуска для каждого отдела. Всего можно установить 24 смены, для каждой смены можно установить 6 часов посещаемости. Если нет необходимости учитывать посещаемость, установите «00:00».
4. Statistic Rule : Установите, нужно ли посещать выходные или нет, и установите разрешенное время позднего/раннего допуска. Например: время установлено на 5 - означает поздний/ранний уход в течение 5 минут не будет регистрироваться как поздний/ранний уход.
5. Журналы [Logs]: Установите предупреждение о записи посещаемости, если установлено 1000, это означает, что когда машина записывает до 99000 (при емкости =100000), панель выдает предупреждение, сделайте резервную копию записей и удалите старые записи. Если число записей максимально, то прекратиться ведение журналов посещаемости.

- Шаги по удалению: Запуск MENU > [Advanced] > [3. Advance setting] > [1. Delete all Rec] > [OK];
- Re verify time: Запуск MENU>Advanced>1. Att. Rule>5. Logs>3. ReVerify. Установите количество минут авторизации пользователя. Сохраняется первая запись авторизации. По умолчанию – 5, что означает, что 1 запись в 5 минут.

Настройка звонка

Запуск MENU> затем [SetBell]



- [Count]: Установите время звонка. Если установлено [0] и [No] - это означает, что звонок не используется. На фото2 ситуация означает работу каждый день, когда в 12:00 звонок прозвонит 3 раза.
- [Time]: Установите время звонка на каждый день. Макс. можно установить 8 звонков. Пример: установлено число 3 и время 12:00.

Решение проблем

- Невозможно проверить отпечаток пальца или скорость проверки низкая.
 - Пожалуйста, проверьте, не мокрый ли палец или ваш отпечаток пальца поврежден (ожог, порез и тд)
 - Сканер влажный, запыленный или загрязнен мусором.
 - Проверьте, не слишком ли сухой отпечаток пальца, проверьте еще раз.
- Проверка отпечатка пальца или карты прошла успешно, но дверь открыть невозможно.
 - Пожалуйста, проверьте правильность настройки периода времени.
 - Пожалуйста, проверьте значение [N.O.] - установка времени правильная или нет.
 - Пожалуйста, проверьте, правильна ли схема подключения замка.
- Ошибка загрузки
 - Пожалуйста, проверьте, правильно ли вставлен USB-накопитель.
 - Пожалуйста, проверьте файловую систему FAT32 для карт 8G, 16G, 32G.
 - Пожалуйста, проверьте, есть ли на USB-накопителе другие файлы, удалите информацию и повторите попытку.